




Wie in Kapitel «Rechtliche Standards bei Internetseiten: Pflichten der Betreiberinnen – Rechtsansprüche der Benutzer» auf Seite 10 erläutert, ist die Verbindlichkeit des Schweizer Web-Accessibility-Standards P028 für die Schweizerischen Bundesbehörden am klarsten geregelt. Die klare Rechtslage führte bei den meisten Behörden schon früh zu Massnahmen, um die Zugänglichkeit der Webangebote zu gewährleisten. So erzielten die getesteten Schweizerischen Bundesbehörden schon in der letzten Studie aus dem Jahr 2007 gute Resultate. Eine weitere signifikante Steigerung konnte aber nicht festgestellt werden.

Negativ aufgefallen ist die überwiegend ungenügende Zugänglichkeit der PDF-Dokumente auf den Websites des Bundes.

Bundesbehörden: WCAG-Prinzipien

Wahrnehmbar	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■	■	■	■	■	■
PDF 	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Szenario

Die Testperson versucht, sich auf den Websites des Bundes über die Organisation eines Departements zu informieren, Publikationen zu einem bestimmten Thema zu bestellen oder sich für eine Veranstaltung anzumelden.

Rangliste

www.bag.admin.ch	★★★★★
www.swissworld.org	★★★★★
www.admin.ch	★★★★★
www.bk.admin.ch	★★★★★
www.bsv.admin.ch	★★★★★
www.uvek.admin.ch	★★★★★
www.efd.admin.ch	★★★★★
www.edi.admin.ch	★★★★★
www.eda.admin.ch	★★★★★
www.bfs.admin.ch	★★★★★
www.ch.ch	★★★★★
www.bvger.ch	★★★★★
www.vbs.addmin.ch	★★★★★
www.evd.admin.ch	★★★★★
www.parlament.ch	★★★★★
www.ejpd.admin.ch	★★★★
www.myswitzerland.com	★★★
www.meteoschweiz.ch	★★
www.bger.ch	★

www.admin.ch

Portal der Schweizer Bundesbehörden



2007: ★★★★★

Positiv aufgefallen

- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Verwendung von Headings im Content
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Zugänglichkeit von Datentabellen

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Die Site ist ordentlich aufgebaut. Die Accesskeys funktionieren und es ist eine gute Überschriftenstruktur im Inhaltsbereich vorhanden. Dank korrekt ausgezeichneten Tabellen ist es möglich, schnell und effizient die gewünschten Informationen zu finden.

www.bag.admin.ch

Bundesamt für Gesundheit



Positiv aufgefallen

- ✓ Verwendung von Headings im Content
- ✓ Abbildung der Struktur mittels Headings
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Die Website des BAG scheint allgemein gut zugänglich zu sein. Es besteht aber im Bereich der spezifischen Anwendungen, deren Wichtigkeit nicht unterschätzt werden darf, dringender Handlungsbedarf. Wichtige in Zusammenhang mit der Gesundheit stehende Werte bleiben Anwendern von assistierenden Technologien zurzeit verborgen.

www.bfs.admin.ch

Bundesamt für Statistik

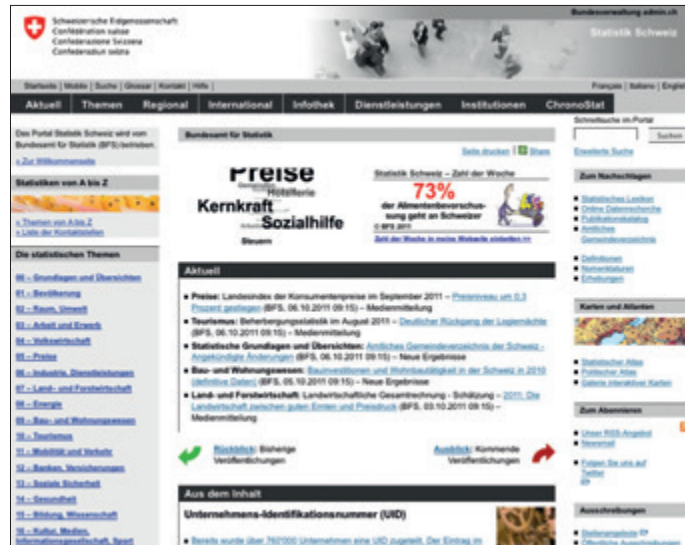


Positiv aufgefallen

- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen
- ✓ Leere Alt-Attribute für Layoutgrafiken

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben



Erfahrungsbericht Szenario: Die Seiten sind mit Screenreadern bedienbar. Die Zugänglichkeit kann aber durch eine bessere Strukturinformation und mehr Navigationshilfen verbessert werden. Nicht ausser Acht zu lassen ist die redaktionelle Seite der Zugänglichkeit, etwa verständliche Alternativtexte für grafische Darstellungen.

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien

Wahrnehmbar	■	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■	■

www.bk.admin.ch

Schweizerische Bundeskanzlei



2007:

Positiv aufgefallen

- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Verwendung von Headings im Content
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben



Erfahrungsbericht Szenario: Die Site enthält viele Überschriften. Leider wurde aber die Navigation nicht mit einer versteckten Überschrift gekennzeichnet, welche diese ankündigt. Das Organigramm ist zwar in Textform vorhanden, es ist jedoch nicht erkennbar, in welchen Relationen die Abteilungen zueinander stehen.

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien

Wahrnehmbar	■	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■	■

www.bsv.admin.ch

Bundesamt für Sozialversicherungen



Positiv aufgefallen

- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Verwendung von Headings im Content
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Bemühungen um Zugänglichkeit im BSV sind insbesondere anhand des Quellcodes erkennbar; die eingesetzten Code-vorlagen müssen aber weiter überarbeitet werden. Im Bereich der komplexen PDF-Dokumente besteht für blinde Menschen nach wie vor kein Zugang – hier besteht Handlungsbedarf.

www.eda.admin.ch

Eidgenössisches Departement für auswärtige Angelegenheiten



2007:

Positiv aufgefallen

- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Erkennbarkeit des Tastaturfokus
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML

Negativ aufgefallen

- ✗ Verwendung von Headings im Content
- ✗ Verwendung von korrekten Listen in HTML

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Die Überschriftenstruktur wird nicht immer konsequent eingehalten. Die Schnellsuche befindet sich beispielsweise auf Ebene 1, die Navigation auf Ebene 2. Auch die Formulare enthalten verschiedene Schwachpunkte: Im Formularmodus ist es nicht möglich, die Themenbereiche zu unterscheiden, und Pflichtfelder werden lediglich mit «*» markiert.

www.edi.admin.ch

Eidgenössisches Departement des Innern



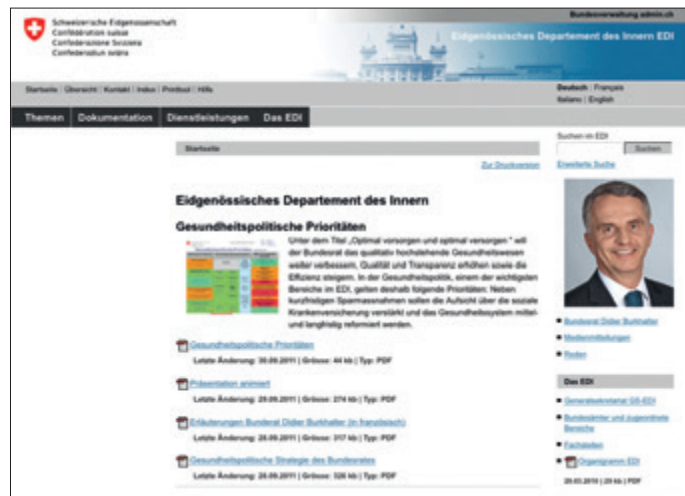
Positiv aufgefallen

- ✓ Einsatz von Labels in Formularen
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Verwendung von Headings im Content

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben
- ✗ Verwendung von Layouttabellen

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Die Site macht einen komplexen Eindruck, weshalb die Testperson einige Zeit braucht, bis sie die Navigation versteht. Die Überschrifthierarchie macht einen etwas willkürlich gewählten Eindruck.

Das Bestellformular ist weitgehend zugänglich. Allerdings sind die Pflichtfelder nur mit einem «*» markiert. Dies ist problematisch, da der Screenreader je nach Einstellung Sonderzeichen nicht vorliest.

www.efd.admin.ch

Eidgenössisches Finanzdepartement



Positiv aufgefallen

- ✓ Einsatz von Labels in Formularen
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben
- ✗ Verwendung von Headings im Content

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Die Seite enthält nur wenige Überschriften. Es ist deshalb schwierig zu erfahren, wo welche Navigation beginnt. Sätze wie «Beginn Hauptnavigation» sollten die Orientierung erleichtern. Da diese aber nicht als Überschrift gekennzeichnet sind, wird die Navigation stattdessen erschwert.

www.ejpd.admin.ch

Eidgenössisches Justiz- und Polizeidepartement



Positiv aufgefallen

- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte

Negativ aufgefallen

- ✗ Zugänglichkeit von Datentabellen
- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben
- ✗ Verwendung von Layouttabellen

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Die Website hat jeweils nur eine Überschrift auf Ebene 1. Dies erschwert die Navigation. Auch die Formulare sind schlecht zugänglich: Es gibt unbeschriftete grafische Schalter und Pflichtfelder werden nur mit einem «*» angesagt. Dies ist deshalb problematisch, da Screenreader je nach Einstellung die Satzzeichen ignorieren.

www.evd.admin.ch

Eidgenössisches Volkswirtschaftsdepartement



Positiv aufgefallen

- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen
- ✓ Leere Alt-Attribute für Layoutgrafiken

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben
- ✗ Verwendung von Headings im Content

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Die Website des EVD hat Überschriften, allerdings wird die Hierarchie nicht konsequent eingehalten. Das Organigramm ist nur als nicht barrierefreies PDF-Dokument vorhanden. Es fällt auch auf, dass die Accesskeys mit den entsprechenden Sprunglinks doppelt aufgeführt sind. Die Alternativtexte von Grafiken enthalten nicht immer eine passende Beschreibung.

www.uvek.admin.ch

Eidgenössisches Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation



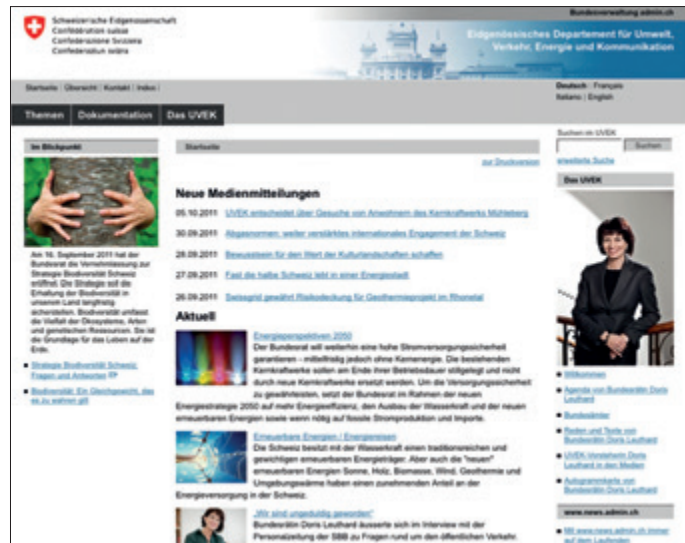
Positiv aufgefallen

- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Verwendung von Headings im Content
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Die Überschriften auf dieser Website sind differenzierter und besser als auf anderen Internetangeboten der Bundesverwaltung. Allerdings gibt es zahlreiche Grafiken, die keinen Alternativtext haben. Das Organigramm ist nur als PDF verfügbar. Die einzelnen Navigationselemente sind nicht beschriftet. Die Listen, welche eingesetzt werden, bieten eine gute Orientierungshilfe.

www.vbs.admin.ch

Eidgenössisches Departement für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport



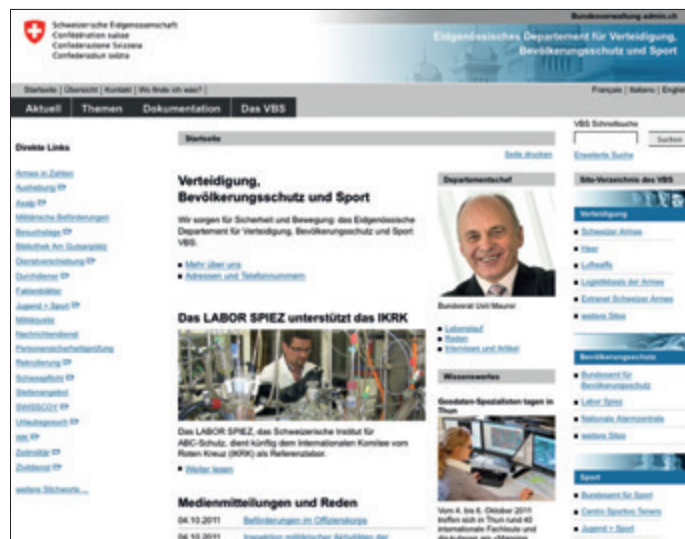
Positiv aufgefallen

- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben
- ✗ Verwendung von Headings im Content

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Die erste Überschrift beginnt hier auf Ebene 5. Die Navigation ist nicht mittels Überschriften gekennzeichnet. Da die Navigation nicht deutlich ist für Screenreader-Anwender, braucht es einige Zeit, um sich auf dieser Site orientieren zu können. Das Organigramm hingegen wird mittels einer langen Beschreibung (Longdescription) gut beschrieben.

www.bger.ch

Schweizerisches Bundesgericht



2007: ★

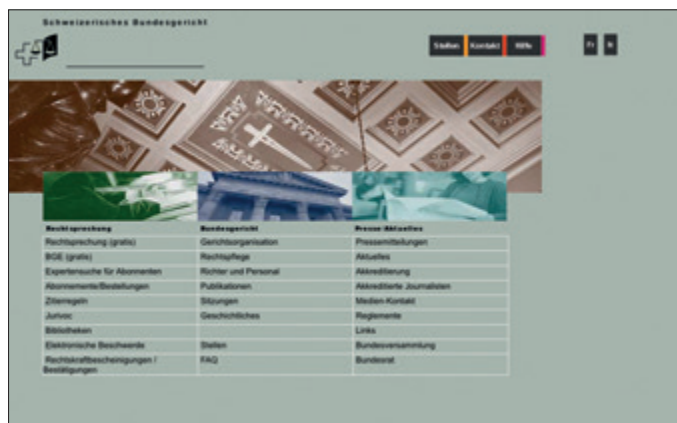
Positiv aufgefallen

- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben
- ✗ Reihenfolge von Links
- ✗ Suchfunktion und/oder Sitemap
- ✗ Skalierbarkeit Text
- ✗ Skalierbare Kontroll- und Formularelemente

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Es ist unmöglich, sich mit Hilfe eines Screenreaders auf dieser Website zu bewegen. Viele der visuell vorhandenen Strukturierungs-Elemente sind für blinde User nicht erkennbar. Dies wird insbesondere innerhalb komplexer Dokumente zum Problem.

www.bvger.ch

Schweizerisches Bundesverwaltungsgericht



Positiv aufgefallen

- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Verwendung von Headings im Content
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Leere Alt-Attribute für Layoutgrafiken

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben
- ✗ Zugänglichkeit von Datentabellen

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Zwar wurden hier Massnahmen zur Optimierung der Zugänglichkeit getroffen, jedoch erfolgte die Umsetzung nicht fehlerfrei. So führen Links teilweise nicht ans versprochene Ziel. Zudem sind auch Mängel in der Überschriftenstruktur erkennbar, so dass Screenreader-Anwender sehr viel Zeit und Geduld aufbringen müssen oder auf fremde Hilfe angewiesen sind.

www.ch.ch

Das Schweizer Portal
Schweizerische Bundeskanzlei, Sektion Web BK



Positiv aufgefallen

- ✓ Verwendung von Headings im Content
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Zugänglichkeit von Datentabellen
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen

Negativ aufgefallen

- ✗ Gruppierung komplexer Formulare
- ✗ Lange Beschreibungen komplexer Grafiken



Erfahrungsbericht Szenario: Die Navigation ist nicht gekennzeichnet und es sind zahlreiche Grafiklinks ohne Beschreibung vorhanden. Dank einer guten Überschriftenstruktur konnten die gesuchten Informationen dennoch rasch gefunden werden.

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■

www.meteoschweiz.ch

Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie



Positiv aufgefallen

- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Leere Alt-Attribute für Layoutgrafiken

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben
- ✗ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✗ Verwendung von Layouttabellen
- ✗ Sinngebende Label-Beschriftungen



Erfahrungsbericht Szenario: Die HTML-Struktur dieser Seiten muss dringend den Anforderungen für Barrierefreiheit angepasst werden. Listen, Überschriften und weitere Elemente werden zurzeit von assistierenden Technologien nicht erkannt. Lobenswert fallen die meist verständlich beschrifteten Grafiken und die gut navigierbaren Datentabellen auf.

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■

www.myswitzerland.com

Offizielle Website von Schweiz Tourismus

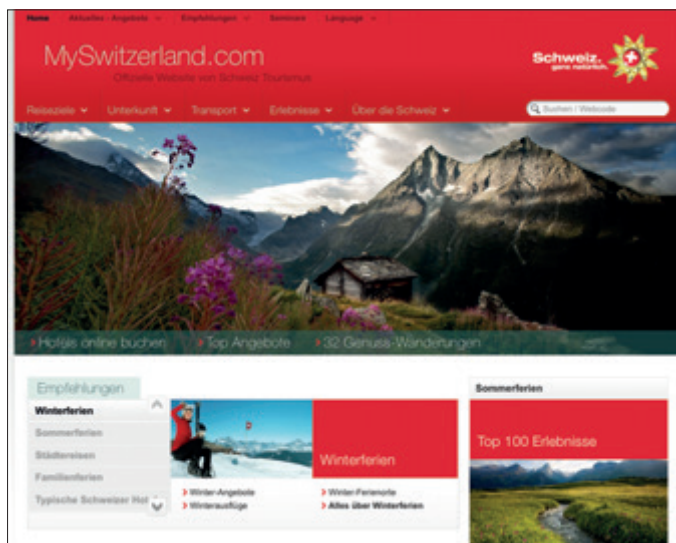


Positiv aufgefallen

- ✓ Verwendung von Headings im Content
- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben
- ✗ Gruppierung komplexer Formulare
- ✗ Zugänglichkeit von Datentabellen



Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	Orange	Orange	Orange	Orange
Bedienbar	Orange	Orange	Orange	Orange
Verständlich	Orange	Orange	Orange	Orange
Robust	Orange	Orange	Orange	Orange
PDF	Orange	Orange	Orange	Orange

Erfahrungsbericht Szenario: Die Seite ist für blinde Menschen grösstenteils nicht nutzbar. Zwar erkennt man mit Hilfstechnologien einige Struktur-Elemente, doch deren Reihenfolge ist schlicht unverständlich. Wichtige Funktionen scheinen zudem nur mit der Maus, nicht aber per Tastatur bedienbar zu sein.

www.parlament.ch

Die Bundesversammlung - Das Schweizer Parlament



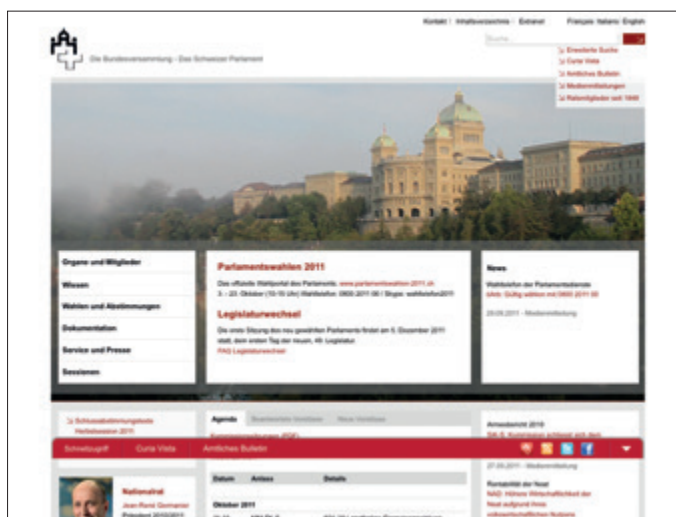
2007: 3 orange stars

Positiv aufgefallen

- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte

Negativ aufgefallen

- ✗ Verwendung von Headings im Content
- ✗ Verwendung von Layouttabellen



Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	Orange	Orange	Orange	Orange
Bedienbar	Orange	Orange	Orange	Orange
Verständlich	Orange	Orange	Orange	Orange
Robust	Orange	Orange	Orange	Orange
PDF	Orange	Orange	Orange	Orange

Erfahrungsbericht Szenario: Die Strukturinformationen sind zum Teil überflüssig (zu viele Listen) und mangelhaft (zum Beispiel bei den Überschriften). Die Grundfunktionen wie Formulare und Dokumentensuche sind zugänglich. Will man sich aber in eine Thematik vertiefen, gelangt man auf Seiten, welche mit Screenreadern nur schlecht bedient werden können.



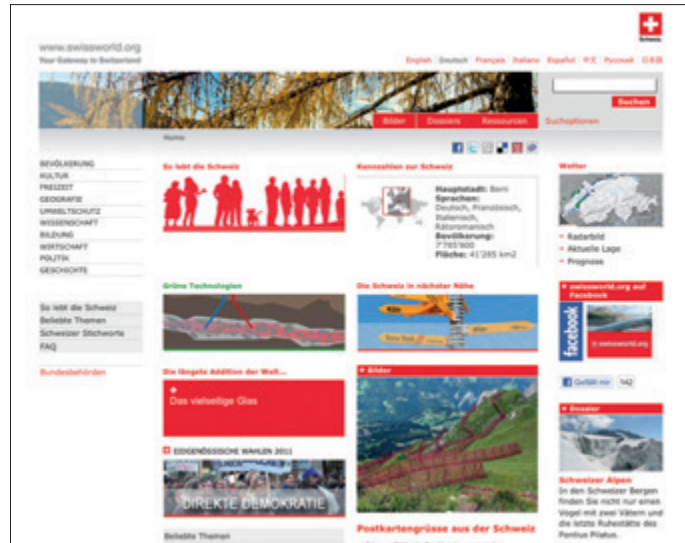
Positiv aufgefallen

- ✓ Verwendung von Headings im Content
- ✓ Abbildung der Struktur mittels Headings
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Einsatz von Labels in Formularen

Negativ aufgefallen

- ✗ Sichtbarkeit Sprunglinks beim Tabben

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien					
Wahrnehmbar	■	■	■	■	■
Bedienbar	■	■	■	■	■
Verständlich	■	■	■	■	■
Robust	■	■	■	■	■
PDF	■	■	■	■	■



Erfahrungsbericht Szenario: Swissworld.org ist eine Website, die auch von blinden Menschen bedient werden kann. Viele korrekt eingesetzte Strukturelemente erlauben das schnelle finden und verstehen der Seitenbereiche. Verbesserungsmöglichkeiten bestehen bei der eingesetzten Überschriftenstruktur. Für blinde Menschen völlig unzugänglich scheinen hingegen die interaktiven Anwendungen zu sein.

www.epfl.ch

Ecole polytechnique fédérale de Lausanne



Positiv aufgefallen

- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte
- ✓ Verwendung von korrekten Listen in HTML

Negativ aufgefallen

- ✗ Verwendung von Headings im Content
- ✗ Einsatz von Labels in Formularen
- ✗ Verwendung von Layouttabellen
- ✗ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund



Erfahrungsbericht Szenario: Es sind zwar Accesskeys vorhanden, doch diese funktionieren nicht korrekt. Mit «Trial and Error» findet die Testperson die Webseite, auf der die gewünschten Stundenpläne angezeigt werden können. Informationen zu den Räumen sind jedoch nur als Grafikdatei erhältlich, die über keinen lesbaren Alternativtext verfügen.

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	2	2	2	2
Bedienbar	2	2	2	2
Verständlich	2	2	2	2
Robust	2	2	2	2
PDF	2	2	2	2

www.ethz.ch

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich



Positiv aufgefallen

- ✓ Kontrast zwischen Vorder- und Hintergrund
- ✓ Textalternativen für visuelle Inhalte

Negativ aufgefallen

- ✗ Gruppierung komplexer Formulare
- ✗ Verwendung von korrekten Listen in HTML
- ✗ Verwendung von Layouttabellen
- ✗ Lange Beschreibungen komplexer Grafiken



Erfahrungsbericht Szenario: Obwohl die Website für blinde Menschen sehr schwierig zu bedienen ist, ist das Vorlesungsverzeichnis gut zugänglich. Die Informationen zu den Räumen sind mit einem Screenreader nicht lesbar.

Erfüllungsgrad WCAG-Prinzipien				
Wahrnehmbar	2	2	2	2
Bedienbar	2	2	2	2
Verständlich	2	2	2	2
Robust	2	2	2	2
PDF	2	2	2	2